



Halbtageskurse für Berufsbildner*innen - Bivo 2024

Köchin / Koch EFZ und Küchenangestellte/-r EBA

Geschätzte Ausbilder*innen

Ab Sommer 2024 beginnen die Lernenden der Küchenberufe ihre Grundbildung gemäss den neuen Bildungsverordnungen. Damit Sie als Berufsbildner*in den Umgang mit der **digitalen Lerndokumentation WIGL** praktisch umsetzen können, führen wir folgende Halbtageskurse durch:

Kursdaten

- Freitag, 6. September 2024 um 8 Uhr oder um 14 Uhr
- Montag, 9. September 2024 um 8 Uhr oder um 14 Uhr

(Dauer ca. 3-4 Stunden)

Kursort

Aus- und Weiterbildungszentrum G'ART, St.-Karli-Strasse 74, 6004 Luzern

Kursinhalte

- Weiterentwicklung Küchenberufe (EFZ / EBA)
 - Was ändert sich für mich als Berufsbildner*in / Ausbildungsbetrieb?
- Verantwortlichkeiten und Zuständigkeiten
 - Anlaufstellen, Kontakt und nützliche Downloads
- Qualifikationsverfahren QV
 - Aufbau und Ablauf
- Instrumente für Lernende und Berufsbildner*innen
 - Der Bildungsplan (EFZ / EBA)
 - Betrieblicher Ausbildungsplanung
 - Bildungsbericht
- Digitale Lerndokumentation WIGL ***FOKUS***
 - Aufbau und Umgang
 - Vernetzungskompetenz / Umsetzungsbeispiele / Rezepttool
 - Integration von Praxisaufträgen in die betriebliche Ausbildung

Wichtige Infos

- Die Kurskosten betragen CHF 130.-
- Mitbringen: Notebook & digitale Lerndokumentation WIGL
- Bitte vor Kursbeginn Lerndokumentation bestellen und anmelden. (Hinweis: Erstellen Sie einen Account, wo mehrere Personen Zugriff haben.)
- Die Lerndokumentation kann über folgenden QR Code oder Link bestellt werden:
<https://shop.wigl.ch/product-category/kueche>

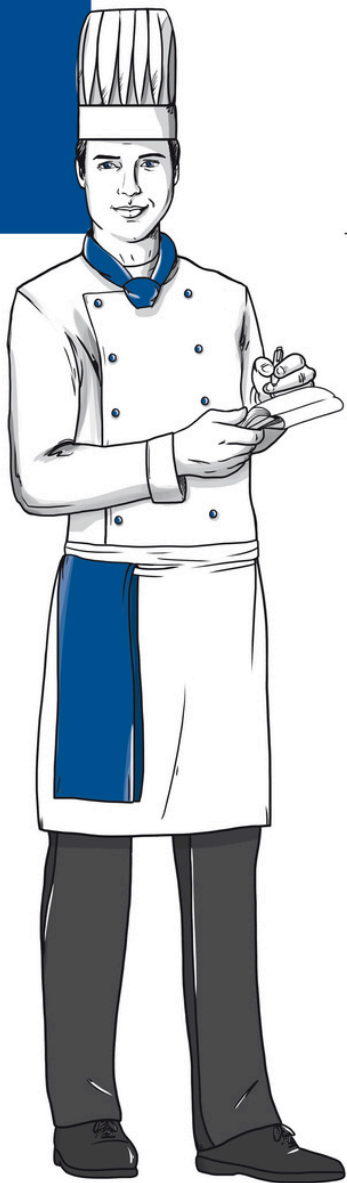


Hier zur Anmeldung



QR Code scannen und anmelden.

**Gemeinsam formen wir die Zukunft der
Gastronomieausbildung!**



Hier finden Sie alle Dokumente zur Berufsrevision Küche:



Köchin EFZ / Koch EFZ

Küchenangestellte EBA / Küchenangestellter EBA

Für weitere Fragen zur Berufsrevision Küche wenden Sie sich an:
grundbildung@hotelgastro.ch

www.hotelgastro.ch

**Gemeinsam formen wir die Zukunft der
Gastronomieausbildung!**